Index of Claims

	Α	ppliq	catio	n/Co	ntrol	No.
--	---	-------	-------	------	-------	-----

10/612,198 Examiner Reexamination
NACHENBERG ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Jaric Loving

2137

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L_					J		_	
	-	D-44								
Cla	ım	Date								
_	<u></u> ,	5	ı			1	İ			
Final	iginal	0/8/								li
ш	اةٍ/	-			·	l	ļ			li
			<u>/_</u>	-	Ŀ	⊢	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	Н
	1	1	\vdash	_	⊢	⊢		<u> </u>	<u> </u>	
		<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢	⊢	-	├	\vdash
	-3 4 5 6 7	۲	<u> </u>	\vdash	├	-	\vdash	⊢	H	\vdash
	- 4	V	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	⊢	⊢		
	-6	_	<u> </u>	-	⊢	\vdash	-	-	⊢	\vdash
 	7	2		\vdash	├		-	-	⊢	Н
		7		-	\vdash	-	┝	-	-	Н
_	-		-	┝	-	-	-	├─	-	Н
├	8 9 10	V	<u>/</u> _	\vdash	-	-		├	⊢	Н
	11	1	\vdash	┝	-	-	 	┢	┢	Н
<u> </u>	12	5	-	-	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	13	V	۳	-	┢	-	 	\vdash	\vdash	Н
	14	V	<u> </u>	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash	┢	H
	15	7	-	-	┢╾	\vdash	┢	\vdash		\vdash
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	7	<u> </u>	 	\vdash		T	-		Н
	17	i			Т				_	\vdash
	18	T.	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		_	Н
	19	0		Т					┢	H
	20	7								П
	21	V								П
	22			Г						
	22 23					-				П
	24 25									
	25									
	26 27 28									
	27									
	28	L							L	Ш
	29	匚	L.							Ш
	30 31	_			_					Ш
	31	<u> </u>	L						L	Ш
	32 33	_	_	_	_	_	_			Ш
	33	<u> </u>	_	Ŀ	<u> </u>	<u></u>	_		<u> </u>	Щ
<u> </u>	34	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	35	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	36	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
 	37	-	├—	-		 	<u> </u>	-	⊢	\vdash
	38 39	-	<u> </u>	-	├—	\vdash	\vdash	-		\vdash
$\vdash \vdash$	40	-	H	-	\vdash	-	├-	-	\vdash	\dashv
	41		\vdash	Ι-	-	-	⊢	⊢	├─	\dashv
$\vdash \vdash$	42	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\dashv
	43	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
	44	-	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	┢		
$\vdash \vdash$	45	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		
H	46	\vdash	-		-	-	\vdash	┝╌		\forall
	47	\vdash		H	\vdash		 	\vdash		Н
	48	 	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		Н
-	49	i	\vdash		 		 	\vdash	Н	\dashv
\vdash	50		-				Н	 		Н
				Ц	Ц.		Ц	Ц.	$\overline{}$	

Cla	aim	l –		-	(Date	-			
					Γ	_	Γ			
Final	Original				ŀ					
ιĒ	<u>`</u> E	ĺ								
									1	
	51									
	52									
	51 52 53									П
	54 55									
	55									
	56									
	57					L				
	58									
	59									
	60									
	61									
	62 63			$oxedsymbol{oxed}$				$oxedsymbol{oxed}$	_	Ш
	63		L_	otacluster	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	Ш
	64					L_				Ш
<u></u>	65 66	<u> </u>	L_	L_	ļ			_	_	Ш
	66		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	67		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	L.		_	Ш
L	68 69		<u></u>	_						Щ
\Box	69	L			L			L		Ш
	70 71 72	L			L				_	Ш
	71									Ш
	72	L					_			Ш
	73	L_				L	<u> </u>		_	Ш
	73 74 75					<u>_</u>	L			Ш
	75	L				_	_		_	Ш
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	76 77	L				_			L	
	77	L				L	Ш	<u> </u>	_	Ш
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	78 79	<u> </u>				_	<u> </u>			Щ
	79	Ш				<u> </u>	L_	_	L_	Ц
	80	Щ			<u> </u>	L	_		<u> </u>	Щ
	81 82	_				<u> </u>	L			Ш
	82	_	_			<u> </u>	_	_	_	Ш
	83	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Щ
	84	L_		<u> </u>	_	<u> </u>		_		\sqcup
	85	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	86	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\sqcup
\vdash	87	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ŀ	<u> </u>	\vdash
\vdash	88	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		$\vdash \dashv$
	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	90	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$
 	91	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	92	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-		$\vdash \vdash$
	93	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	94	<u> </u>	_	<u> </u>	 —	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
 	95	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	L.,		
igwdow	96	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash \vdash$
	97	Щ		-	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	
\vdash	98	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
	99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
ш	100	ш	Щ.	L	Ц.	L	L		<u> </u>	Щ

Cla	Date									
				· · ·						П
Final	Original									
ίΞ	rig									
		L		_	L.		l .		L	$\lfloor \rfloor$
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107		L.							Ŀ
	108	L	_		<u> </u>		L			Ш
	109	L_	<u></u>	_						
	110	L	L	<u> </u>					<u>_</u>	Ш
	111	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
	112	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	L_	Ш
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	114 115	_		<u> </u>		L		_	$ldsymbol{f eta}$	Ш
	115			_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	Щ
	116	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
	117	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	118	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	119			_	<u> </u>		L	<u> </u>		
	120			_	_	_		_	<u> </u>	Ш
	121	_		_	_			_		_
	122	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	Ш
	122 123 124	ļ		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Ш
	124	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>		Н
-	125 126	_	_		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	126	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	_	<u> </u>		
	127		\vdash	<u> </u>	-	-	-	-	-	
	128 129	┝	_		-	\vdash	 	-	-	Н
	129	-	-	_	_	\vdash	-	-		
	130 131	-	-	_			┝	-	<u> </u>	Н
	131	\vdash			\vdash		 	-	-	\vdash
	133		\vdash	_	-	-	 	-	-	-
	134	 	├		-	\vdash	-	-	├	$\vdash \vdash$
	135	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	136	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 -	⊢	\vdash
	136 137	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
	138	-			-	-	\vdash	Ι-	-	\vdash
	139	-	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
	140	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	141	 	 	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash
	142	\vdash		┢	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
_	143	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
	144			П	\vdash		\vdash	Ι-	\vdash	Н
	145	\vdash		<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	146	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н
	147		_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	Н
	148	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash		Н
	149	П		П	\vdash		\vdash	Н	_	Н
	150			_		_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		Щ		Ъ	ш		——		<u> </u>	-